



OZNACZENIA

- WLZ
- Instalacja oświetleniowa i gniazd wtyszkowych
- Instalacja siły
- Instalacja sterownicza
- Połączenia wyrównawcze
- Instalacja telefoniczna
- Instalacja zasilająca komputery
- Instalacja obniżonego napięcia
- Instalacja domofonowa

LEGENDA

OSPRZĘT INSTALACYJNY

Oprawy oświetleniowe - projektowane

- A - oprawa przemysłowa LED ED 5100lm/840 PC opal IP65
- B - oprawa liniowa LED 1200x300 p/t ED 4200lm/840 MPRM biały + ramka
- C - oprawa przemysłowa LED 1235 ED 4500lm/840 opal IP20 biały
- D - oprawa plafon LED 350 ED 1200lm/840 IP65 biały
- D1 - oprawa plafon LED 350 ED 2050lm/840 IP65 biały
- E - oprawa raster LB LED 600x600 p/t ED 4200lm/840 MPRM biały + ramka
- oprawa awaryjna LED 3W z optyką dookólną
- czujka ruchu 360st.

WYKAZ OPRAW ISTNIEJĄCE

- A/2x36W - Oprawa świetłkowska typu OPK-236,2xTLD 36W IP65 firmy Philips
 - B/2x36W - Oprawa świetłkowska typu TCS214-2xTL-D-super 36W, firmy Philips
 - C/2x36W - Oprawa świetłkowska typu Modela TCS125 2xTL-D 36W, firmy Philips
 - D/60W - Oprawa żarowa szczelna typu GONDOLA 200 QWG200 A60-100W CLII WH IP65 firmy Philips
 - D1/2x18W - Oprawa świetłkowska szczelna typu GONDOLA 200 FWG 2xPLC/2P 18W I WH firmy Philips
 - E/4x18W - Oprawa świetłkowska typu TCS214-4xTL-D-super 18W, firmy Philips
- W oprawach świetłkowych zastosować świetłki trójpasmowe

WYKAZ ODBIORNIKÓW

- 1 - Kuchenska elektryczna, P=2,0kW, U=230V
- 2 - Czajnik elektryczny, P=1,5kW, U=230V

Pracownia projektowa: HMR Projekt			
65-736 Zielona Góra, ul.Obywatelska 45G/6			
Wymiana istniejących opraw oświetleniowych na oświetlenie LED w budynku socjalno-administracyjnym w obwodzie drogowym w Babimście			
HmR Projekt			
RZUT PARTERU - oprawy oświetleniowe			
SKALA	DATA 07.2023	RYSUNEK NR E-1	
- -	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Łojewski	LBS/0003/PWBE/17 spec. instalacyjna	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Łojewski	LBS/0003/PWBE/17 spec. instalacyjna	